

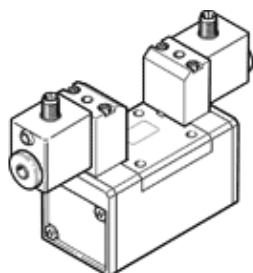
mágnesszelep

JMDDH-5/2-D-2-M12-C

Cikkszám: 539077

FESTO

M12 csatlakozással.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Szelep funkció | 5/2 bistabil-domináló |
| Működtetés fajtája | elektromos |
| Méret | 54 mm |
| Normál névleges átáramlás | 2,300 l/min |
| Üzemi nyomás | 2 ... 10 bar |
| Konstrukciós felépítés | Körtolattyú |
| Védettség | IP65 |
| Névleges méret | 11.5 mm |
| Raszter méret | 56 mm |
| Lefúvás funkció | fojtható |
| Tömítési elv | lágý |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| A következő szabványnak felel meg: | ISO 5599-1 |
| Kézi segédműködtetés | nyomó |
| ISO kód | 269 |
| Vezérlési fajta | elővezérelt |
| Vezérlő levegő ellátás | belső |
| Áramlási irány | nem visszafordítható |
| Overlap | Positive overlap |
| Kapcsolási idő át | 20 ms |
| Kapcsolási idő át (domináns) | 20 ms |
| Ciklusidő | 100 % |
| Max. pozitív vizsgáló impulzus 0 jelnél | 3,800 µs |
| Max. negatív vizsgáló impulzus 1 jelnél | 4,900 µs |
| Tekercs jellemző | 24 V DC: 2,7 W |
| Megengedett feszültség ingadozás | +/- 10 % |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges) |
| Rezgésállóság | Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6 |
| Ütésállóság | Lökőpróba 2-es pontossági osztállyal az FN 942017-5 és az EN 60068-2-27 szerint |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 50 °C |
| Hangnyomás szint | 85 dB(A) |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 50 °C |
| Gyártmány súlya | 940 g |
| Elektromos csatlakozás | M12x1 |
| Felfogási mód | csatlakozólapra átmenő furattal és csavarral |
| 82 vezérlő lefúvás csatlakozás | M5 |
| 84 vezérlő lefúvás csatlakozás | M5 |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | Csatlakozó lap 2-es méret ISO 5599-1szerint |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | Csatlakozó lap 2-es méret ISO 5599-1szerint |

| Jellemző | Érték |
|---------------------------|---|
| Pneumatikus csatlakozás 3 | Csatlakozó lap 2-es méret ISO 5599-1szerint |
| Pneumatikus csatlakozás 4 | Csatlakozó lap 2-es méret ISO 5599-1szerint |
| Pneumatikus csatlakozás 5 | Csatlakozó lap 2-es méret ISO 5599-1szerint |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material seals | HNBR NBR |
| Material housing | Alumínium présöntvény |